

*STRAPACK RQ-8S jest automatyczną wiązarką przeznaczoną do małych paczek, wiązek, oraz do grupowania niewielkich przedmiotów.*

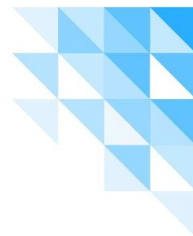
# RQ-8S

## WIĄZARKA DO MAŁYCH PACZEK

Wiązarka ramowa RQ-8S japońskiej firmy STRAPACK jest maszyną specjalistyczną. Z uwagi na konstrukcję grzałki przeznaczona jest do niewielkich pakunków. Jest w stanie spiąć paczkę o wymiarach 40 x 30 mm! Sprawdza się także przy wiązaniu przedmiotów okrągłych, lub tworzeniu wiązek – wszędzie tam, gdzie punkt stychny produktu z grzałką jest niewielki.



Na zdjęciu: wiązarka STRAPACK RQ-8S.



## STRAPACK RQ-8S

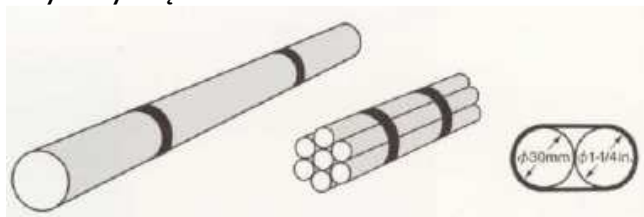
### Przeznaczenie:

Wiązarka RQ-8S idealnie nadaje się do wiązania małych pakunków, pudełek, wiązek rurek itp. Wiązarka RQ-8S może z powodzeniem wiązać prostokątne przedmioty o wymiarach 40 x 30 mm (szer. X wys.), cylindryczne o średnicy 90 mm, lub 2 rurki o średnicy 30 mm każda (wiązane razem).

### Duża szybkość pracy:

1,5 sekundy trwa jeden cykl wiązania. To oznacza 40 wiązań na minutę!

### Przykłady wiązań:



### Łatwe zakładanie taśmy:

Niestychnący prosty system wymiany taśmy. Dzięki niemu zakładanie taśmy nie przysparza problemów i odbywa się niemal automatycznie – wymaga jedynie przesunięcia dźwigni.

### Mechanizm ciągłego smarowania:

Wymyślony przez konstruktorów STRAPACK system samosmarowania cieszy się już bardzo dobrą sławą – głównie ze względu na swoją niezawodność i brak potrzeby konserwacji maszyny!

### Niezawodność:

Perfekcyjnie wykonana rama zapewnia idealne ułożenie taśmy i eliminuje jej skręcanie.

### Szybkie zgrzewanie:

Maszyna jest gotowa do pracy w ciągu 25 sekund od włączenia, a taśma zgrzana mocno i nierozzerwalnie.

### Dane techniczne:

#### Parametry wiązarki STRAPACK RQ-8S

Wymiary	Szerokość [mm]	1.252
	Wysokość [mm]	1.303
	Głębokość [mm]	609
Ciężar [kg]		160
Wysokość blatu [mm]		794
Wysokość ramy [mm]		650 x 400
Minimalna wielkość paczki [mm]		40 x 30, lub $\Phi$ 90
Maksymalna wielkość paczki [mm]		620 x 380
Łączenie taśm / rodzaj taśmy		Zgrzewanie / taśma polipropylenowa
Parametry rolki		$\Phi$ wewn. = 200 $\Phi$ zewn. = 450 mm, szer. = 200 mm
Szerokość taśmy [mm]		5, 6, 9, 12, 15½
Siła naciągu taśmy		do 784 N (80 kgF)
Szybkość wiązania		1,5 sekundy / 1 wiązanie, 40 wiązań na minutę
Zasilanie		200, 220, 240, 380, 400, 415 V, trzy fazy 50 / 60 Hz 0,83 KVA

### Samodiagnozowanie:

Zintegrowany mikroprocesor stale monitoruje kluczowe funkcje pracy w wiązarce. Jakikolwiek niepoprawne działanie jest natychmiast sygnalizowane na wyświetlaczu.

### Regulacja napięcia taśmy:

Szeroki zakres napięcia taśmy (do 80 kg), dostępny za pomocą potencjometru na pulpicie.

### Płaski blat:

Blat w RQ-8S ma tylko 1 mm grubości i nie ma żadnych rolek, aby uzyskać lepszy naciąg taśmy na produktach

### Wymiary:

